

Свойства	
подходящо за	щекер на щекерния куплунг SKS...FS
Конструкция	плоско уплътняващи
Съединение 1	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1	24° вътрешен конус
съвместимо с	Stucchi
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



Указание

При стандартизирани резбови съединения при определяне на работното налягане трябва да се отчете максимално допустимото работно налягане на съединението. номинална ширина 10, конструктивен размер 2 също в изпълнение ED могат да се поръчат
Може да се заменя с куплунги по ISO 16028.

Описание

Плоско уплътняващи щекерни куплунги за минимални загуби от утечно масло респ. навлизане на въздух при съединяването.
За високо протичане при минимални загуби на налягане.
Подходящи за използване в чувствителни области.

Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

Артикул

Обозначение	DN*	Конструктивна поредица	за външен Ø на тръбата (mm)	Присъединителна резба	Конструктивен размер	Работно налягане (bar)	SF съед.*	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)
SKS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS ED	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

DN = номинален диаметър, номинална ширина – SF gek. = коефициент в съединено състояние – BD = работно налягане

Принадлежности

SKS ZUBS FS Защита от прах на щекер за куплунг, SKS..FS